



**FONDS**  
de solidarité FTQ



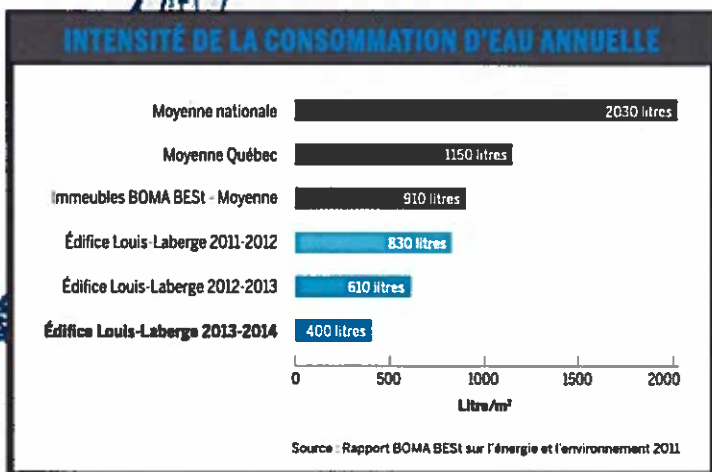
**ÉCOGESTION**

SOLIDAIRE ET RESPONSABLE DE NOTRE MILIEU DE TRAVAIL

VOLUME 1 N° 2, 12 MARS 2014

Dans le cadre de sa politique environnementale, le Fonds de solidarité FTQ favorise les pratiques environnementales d'excellence du programme BOMA BEST (Building Environmental Standards)

# L'ÉCONOMIE D'EAU



En 2012-2013, l'intensité de la consommation d'eau de notre édifice était significativement plus faible que la moyenne des immeubles BOMA BEST, se chiffrant à 610 litres/m<sup>2</sup>. L'intensité de consommation d'eau anticipée pour 2013-2014 est de 400 litres/m<sup>2</sup>, soit une consommation moins élevée de 55% que la moyenne des immeubles BOMA BEST.

Les mesures mises en place en 2013-2014 permettront des réductions de consommation d'eau d'environ 30% par rapport à 2012-2013.

## QUELQUES MESURES DE RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'EAU DEPUIS 2011

- ✓ Installation d'aérateurs aux robinets des lavabos des salles de bain (1,9 litre/minute) et aux évier des cuisines (8,3 litres/minute)
- ✓ Remplacement des gicleurs du système d'irrigation et réduction du temps d'arrosage
- ✓ Remplacement des unités de refroidissement du bistro Van Houtte, refroidies à l'eau de la ville, par des unités refroidies à l'air
- ✓ Récupération des eaux de pluie pour l'arrosage des plantes intérieures
- ✓ Remplacement de 122 toilettes de 6 ou 13 litres/chasse par des modèles de 4,8 litres/chasse, soit une économie d'eau de plus de 30% avec cette seule mesure!

L'économie d'eau engendrée par les mesures mises en place depuis 2011 est estimée à plus de 5 000 000 de litres d'eau pour l'ensemble de l'édifice. Cela équivaut au remplissage de 178 piscines de 18 pieds!

### SAVIEZ-VOUS QUE...

La consommation d'eau mensuelle de l'édifice varie en fonction des charges de climatisation entre mai et septembre. Par la suite, elle diminue en automne et jusqu'à la fin de l'hiver.

### ACTIONS À VENIR EN 2014-2015

- Optimiser le fonctionnement des tours de refroidissement en réduisant les charges de climatisation
- Mieux contrôler l'arrosage extérieur
- Utiliser des équipements économiques en eau pour le lavage de la vaisselle
- Faire une campagne de sensibilisation auprès des occupants sur les économies d'eau

### PETITS GESTES AU QUOTIDIEN

Porter attention à la quantité d'eau que vous utilisez pour laver votre vaisselle

Ne pas laisser l'eau du robinet couler en continu lors du lavage des mains

**Courbec**  
DEVELOPPEMENT | GESTION

VOUS DÉSIREZ EN SAVOIR D'AVANTAGE?  
QUESTIONS OU COMMENTAIRES?  
[edificelouislaberge.courbec.com](http://edificelouislaberge.courbec.com)



**PROCHAIN BULLETIN**  
LA GESTION DES MATIÈRES  
RÉSIDUELLES!